



02007100706010032



10155

# ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

## ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΔΕΥΤΕΡΟ

Αρ. Φύλλου 710

7 Ιουνίου 2001

### ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθ. Γ2/5145

Ωρολόγια Προγράμματα των Εσπερινών Τεχνικών Επαγγελματικών Εκπαιδευτηρίων (Τ.Ε.Ε.).

#### Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΕΘΝΙΚΗΣ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του εδαφ.δ της παραγράφου 9 του άρθρου 8 του Ν. 1566/85, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει με τις διατάξεις των παραγράφων 1 και 2 του άρθρου 7 του Ν. 2525/97 «Ενιαίο Λύκειο, πρόσβαση των αποφοίτων στην Τριτοβάθμια Εκπαίδευση, αξιολόγηση του εκπαιδευτικού έργου και άλλες διατάξεις» (ΦΕΚ 188-Α)

2. Τις διατάξεις του εδαφ.α της παραγράφου 1 του άρθρου 5 του Ν. 2640/98 καθώς και τις διατάξεις του άρθρου 3 του ίδιου νόμου

3. Την εισήγηση του Παιδαγωγικού Ινστιτούτου, όπως αυτή διατυπώθηκε στις με αριθμ 29/00, 31/00 και 33/00 Πράξεις του Τμήματος Τεχνικής και Επαγγελματικής Εκπαίδευσης του «Παιδαγωγικού Ινστιτούτου».

4. Τις διατάξεις του άρθρου 29α του Ν. 1558/85 (ΦΕΚ 137-Α), όπως συμπληρώθηκε με το άρθρο 27 του Ν. 2081/92 (ΦΕΚ 154-Α) και τροποποιήθηκε με το άρθρο 1 παραγρ. 2α του Ν. 2469/97 (ΦΕΚ 38-Α) και το γεγονός ότι από την απόφαση αυτή δεν προκαλείται δαπάνη εις βάρος του κρατικού προϋπολογισμού

5. Την Γ2/3914/18.8.99 Απόφαση του ΥΠΕΠΘ, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει με την Γ2/448/6.10.99 απόφαση του ΥΠΕΠΘ «Καθορισμός τομέων και ειδικοτήτων των ΤΕΕ - Ωρολόγιο Πρόγραμμα μαθημάτων».

6. Την Γ2/4491/6.10.99 Απόφαση του ΥΠΕΠΘ "Ωρολόγιο

Πρόγραμμα μαθημάτων εσπερινών ΤΕΕ", αποφασίζουμε:  
Καθορίζουμε τα Ωρολόγια προγράμματα των Εσπερινών Τεχνικών Επαγγελματικών Εκπαιδευτηρίων (ΤΕΕ)

1. του Μηχανολογικού Τομέα για τις ειδικότητες:

- Μηχανών και συστημάτων αυτοκινήτου 1ου και 2ου κύκλου

- Ψυκτικών εγκαταστάσεων και κλιματισμού 1ου και 2ου κύκλου

Αμαξωμάτων 1ου κύκλου

2. του Τομέα Υγείας και Πρόνοιας,

3. του Τομέα Οικονομίας και Διοίκησης για την ειδικότητα Υπαλλήλων Διοίκησης του 2ου κύκλου καθώς και για την ειδικότητα Ξενοδοχειακών Επιχειρήσεων,

4. του Τομέα Κλωστοϋφαντουργίας και Ένδυσης της ειδικότητας Ύφασμα - Ένδυση 1ου και 2ου κύκλου

5. του Ηλεκτρονικού Τομέα 1ου και 2ου κύκλου

6. του Τομέα Αισθητικής - Κομμωτικής

7. του Τομέα Αργυροχρυσοχοΐας - Ωρολογοποιίας

8. του Ηλεκτρολογικού Τομέα για την ειδικότητα Εγκαταστάσεων κτιρίων και βιομηχανικών χώρων 2ου κύκλου

9. του Ναυτικού - Ναυτιλιακού Τομέα

10. του Τομέα Εφαρμοσμένων Τεχνών για την ειδικότητα Επιπλοποιία 2ου κύκλου

11. του Τομέα Χημικών Εργαστηριακών Εφαρμογών για την Ειδικότητα Χημικών Εργαστηρίων και Ποιοτικού Ελέγχου Υλικών ως εξής:

Ωρολόγια προγράμματα των εσπερινών ΤΕΕ

1. του Μηχανολογικού Τομέα για τις ειδικότητες:

- Μηχανών και συστημάτων αυτοκινήτου 1ου και 2ου κύκλου

- Ψυκτικών εγκαταστάσεων και κλιματισμού 1ου και 2ου κύκλου

Αμαξωμάτων 1ου κύκλου

#### 1ος Κύκλος

#### Β' τάξη - Γ' τάξη 1<sup>ου</sup> κύκλου

Β' τάξη - Γ' τάξη - Ειδικότητα : Μηχανών και συστημάτων αυτοκινήτου		
Τεχνολογικά Μαθήματα	Β' τάξη ώρες/εβδ.	Γ' τάξη ώρες/εβδ.
1.Εισαγωγή στη Μηχανολογία	2Θ	
2.Στοιχεία Ηλεκτρολογίας	2Θ	
3.Εργασιακό περιβάλλον του Μηχανολογικού τομέα	1Θ	
4.Εφαρμογές Η/Υ		1Ε
5. Μηχανές εσωτερικής καύσης Ι	5Ε	4Ε
6. Συστήματα Αυτοκινήτου	5Ε	4Ε
7. Τεχνολογία υλικών αυτοκινήτου		3Θ
8. Σχέδιο αυτοκινήτου		3Ε
Σύνολο	15 ώρες / εβδ.	15 ώρες / εβδ.

<b>Β' τάξη - Γ' τάξη - Ειδικότητα : Ψυκτικών εγκαταστάσεων και κλιματισμού</b>		
<b>Τεχνολογικά Μαθήματα</b>	<b>Β' τάξη ώρες/εβδ.</b>	<b>Γ' τάξη ώρες/εβδ.</b>
1.Εισαγωγή στη Μηχανολογία	2Θ	
2.Στοιχεία Ηλεκτρολογίας	2Θ	
3.Εργασιακό περιβάλλον του Μηχανολογικού τομέα	1Θ	
4.Εφαρμογές Η/Υ		1Ε
5. Ψύξη - Κλιματισμός	3Θ	
6. Ηλεκτρολογία - Αυτοματισμοί		5Ε
7. Εγκαταστάσεις κλιματισμού Ι	3Ε	2Ε
8. Εγκαταστάσεις ψύξης Ι	4Ε	4Ε
9.Σχέδιο ειδικότητας		3Ε
<b>Σύνολο</b>	<b>15 ώρες / εβδ.</b>	<b>15 ώρες / εβδ.</b>

<b>Β' τάξη - Γ' τάξη Ειδικότητα : Αμαξωμάτων</b>		
<b>Τεχνολογικά Μαθήματα</b>	<b>Β' τάξη ώρες/εβδ.</b>	<b>Γ' τάξη ώρες/εβδ.</b>
1.Εισαγωγή στη Μηχανολογία	2Θ	
2.Στοιχεία Ηλεκτρολογίας	2Θ	
3.Εργασιακό περιβάλλον του Μηχανολογικού τομέα	1Ε	
4.Εφαρμογές Η/Υ		1Ε
5. Τεχνολογία Αυτοκινήτου		3Θ
6. Σχέδιο ειδικότητας		2Ε
7.Συγκολλήσεις	5Ε	
8.Βαφές Αμαξωμάτων		5Ε
9.Τεχνολογία Αμαξωμάτων	5Ε	4Ε
<b>Σύνολο</b>	<b>15 ώρες/ εβδ.</b>	<b>15 ώρες/ εβδ.</b>

### 2<sup>ος</sup> κύκλος

**Τεχνολογικά Μαθήματα ειδικοτήτων για το 2<sup>ο</sup> κύκλο του Μηχανολογικού Τομέα**

<b>Ειδικότητα : Ψυκτικών εγκαταστάσεων και κλιματισμού</b>			
<b>ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<b>Α' τετράμ.</b>	<b>Β' τετράμ.</b>	<b>Γ' τετράμ.</b>
1. Εγκαταστάσεις κλιματισμού ΙΙ	6Ε	6Ε	8Ε
2. Εγκαταστάσεις ψύξης ΙΙ	7Ε	7Ε	6Ε
3. Σχέδιο ειδικότητας	2Ε	2Ε	
4.Αγγλικά ειδικότητας	2Θ		2Θ
5. Στοιχεία επαγγελματικής δραστηριότητας		2Θ	2Θ
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	<b>17 ώρες/</b>	<b>17 ώρες/</b>	<b>18 ώρες/</b>

	εβδ.	εβδ.	εβδ.
<b>Ειδικότητα : Μηχανών και συστημάτων αυτοκινήτου</b>			
<b>ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<b>Α' τετράμ.</b>	<b>Β' τετράμ.</b>	<b>Γ' τετράμ.</b>
1. Μηχανές εσωτερικής καύσης II	6Ε	6Ε	6Ε
2. Συστήματα αυτοκινήτου II	6Ε	6Ε	6Ε
3. Τεχνολογία ελέγχων και διαγνώσεων			6Ε
4. Στοιχεία επαγγελματικής δραστηριότητας	3Θ	3Θ	
5. Αγγλικά ειδικότητας	2Θ	2Θ	
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	<b>17 ώρες/ εβδ.</b>	<b>17 ώρες/ εβδ.</b>	<b>18 ώρες/ εβδ.</b>

## 2. ΤΟΜΕΑΣ ΥΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΠΡΟΝΟΙΑΣ

<b>ΚΟΙΝΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ Α' ΤΑΞΗ – 1<sup>ΟΣ</sup> ΚΥΚΛΟΣ</b>		
	<b>ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<b>ΩΡΕΣ</b>
1	<b>Ιατρική Βιολογία - Βιοχημεία</b>	3(2Θ+1Ε)
2	<b>Ανατομία - Φυσιολογία</b>	4(3Θ+1Ε)
3	Υγιεινή - Μικροβιολογία	3(2Θ+1Ε)
4	Νοσολογία	2Θ
5	Θέματα Διατροφής	2Θ
	<b>ΣΥΝΟΛΟ:</b>	<b>14</b>

<b>ΚΟΙΝΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ Β' ΤΑΞΗ – 1<sup>ΟΣ</sup> ΚΥΚΛΟΣ</b>		
	<b>ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<b>ΩΡΕΣ</b>
1	<b>Πρώτες Βοήθειες</b>	2(1Θ+1Ε)
2	<b>Επικοινωνία- Διαπροσωπικές Σχέσεις</b>	2Θ
3	Εργασιακό Περιβάλλον του τομέα	1 Θ
	<b>ΣΥΝΟΛΟ:</b>	<b>5</b>

## ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ : ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ - ΔΙΑΙΤΟΛΟΓΙΑΣ

### Β' ΤΑΞΗ 1<sup>ΟΣ</sup> ΚΥΚΛΟΣ

<b>ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<b>ΩΡΕΣ</b>
1. Διατροφή	5(2Θ+3Ε)
2. Αρχές και Τεχνικές Προετοιμασίας Γευμάτων	5(2Θ+3Ε)
<b>ΣΥΝΟΛΟ :</b>	<b>10</b>

**Γ' ΤΑΞΗ 1<sup>ος</sup> ΚΥΚΛΟΣ**

<b>ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<b>Ωρες</b>
1. Διατροφικές Απαιτήσεις στον κύκλο της ζωής	4 ( 2Θ+2Ε)
2. Χημεία τροφίμων και Στοιχεία τεχνολογίας	4(2Θ+2Ε)
3. Εφαρμοσμένη Μικροβιολογία Τροφίμων	4(2Θ+2Ε)
4. Λογιστική	2Θ
5. Εφαρμογές Ηλεκτρονικών Υπολογιστών	1Ε
<b>ΣΥΝΟΛΟ :</b>	<b>15</b>

- ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ: ΒΟΗΘΩΝ ΟΔΟΝΤΟΤΕΧΝΙΤΩΝ**

**Β' ΤΑΞΗ 1<sup>ος</sup> ΚΥΚΛΟΣ**

<b>ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<b>ΩΡΕΣ</b>
1. Κινητή Προσθετική Ι	9(2Θ+7Ε)
2. Εφαρμογές Ηλεκτρονικών Υπολογιστών	1Ε
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	<b>10</b>

**Γ' ΤΑΞΗ 1<sup>ος</sup> ΚΥΚΛΟΣ**

<b>ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<b>ΩΡΕΣ</b>
1. Ακίνητη Προσθετική Ι	9(2Θ+7 Ε)
2. Μορφολογία Δοντιών - Συγκλιση	4(1Θ+3 Ε )
3. Θεωρία Οδοντοτεχνικών Υλικών	2Θ
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	<b>15</b>

- ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ: ΒΟΗΘΩΝ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΚΑΙ ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ**

**Β' ΤΑΞΗ 1<sup>ος</sup> ΚΥΚΛΟΣ**

1. Κλινική Βιοχημεία	2Θ
2. Βιοχημικές Εργαστηριακές εξετάσεις	5Ε
3. Τεχνολογία εργαστηριακών οργάνων	2(1Θ+1Ε)
4. Εφαρμογές Ηλεκτρονικών Υπολογιστών	1Ε
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	<b>10</b>

**Γ' ΤΑΞΗ**

<b>ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<b>ΩΡΕΣ</b>
1. Αιματολογία - Αιμοδοσία Ι	6( 3Θ+3 Ε)
2. Μικροβιολογία Ι	7(3Θ+4 Ε )
3. Οργάνωση και λειτουργία Εργαστηρίου	2Θ
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	<b>15</b>

• **ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ : ΒΟΗΘΩΝ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ**

**Β' ΤΑΞΗ 1<sup>ος</sup> ΚΥΚΛΟΣ**

1. Θεωρία ακτινοτεχνολογίας Ι	4Θ
2. Αρχές νεότερων απεικονιστικών μεθόδων	4( 2Θ+2 Ε )
3. Οργάνωση ακτινολογικού εργαστηρίου	2(1Θ+1Ε)
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	<b>10</b>

**Γ' ΤΑΞΗ 1<sup>ος</sup> ΚΥΚΛΟΣ**

<b>ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<b>ΩΡΕΣ</b>
1. Εργαστήριο Ακτινοτεχνολογίας Ι	10Ε
2. Ακτινοπροστασία	4( 2Θ+2 Ε )
3. Εφαρμογές Ηλεκτρονικών Υπολογιστών	1 Ε
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	<b>15</b>

• **ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ: ΒΟΗΘΩΝ ΒΡΕΦΟΝΗΠΙΟΚΟΜΩΝ – ΠΑΙΔΟΚΟΜΩΝ**

**Β' ΤΑΞΗ 1<sup>ος</sup> ΚΥΚΛΟΣ**

<b>ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<b>ΩΡΕΣ</b>
1. Βρεφοκομία Ι	3(1Θ+2Ε.)
2. Αγωγή προσχολικής ηλικίας Ι	2Θ
3. Γενική Ψυχολογία Εξελκτική Ψυχολογία	4Θ
4. Εφαρμογές Ηλεκτρονικών Υπολογιστών	1Ε
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	<b>10</b>

**Γ' ΤΑΞΗ - 1<sup>ος</sup> ΚΥΚΛΟΣ**

<b>ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<b>ΩΡΕΣ</b>
1. Μουσική Αγωγή	2 Ε
2. Πρακτική Άσκηση	5 Ε
3. Στοιχεία Δημιουργικής Έκφρασης και τεχνικά εποπτικά Μέσα	4(1Θ+3Ε )
4. Οργάνωση βρεφικών τμημάτων και Μορφές Δραστηριοτήτων για βρέφη	2Θ
5. Στοιχεία Παιδιατρικής	2Θ
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	<b>15</b>

• ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ: ΒΟΗΘΩΝ ΦΑΡΜΑΚΕΙΩΝ

Β' ΤΑΞΗ 1ος ΚΥΚΛΟΣ

ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΩΡΕΣ
1. Στοιχεία Βιοχημείας	3Θ
2. Φαρμακευτική Χημεία	4(2Θ+2Ε)
3. Φαρμακολογία Ι	3Θ
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	<b>10</b>

Γ' ΤΑΞΗ 1<sup>ος</sup> ΚΥΚΛΟΣ

ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΩΡΕΣ
Νομοθεσία – Βιβλία Φαρμακείων	2Θ
1. Φαρμακευτική Τεχνολογία Ι	5(2Θ+3Ε)
2. Νομοθεσία – Βιβλία Φαρμακείων	2 Θ
3. Συνταγολογία	2 Θ
4. Κοσμετολογία	3(1Θ+2 Ε)
5. Αγγλικά	2Θ
6. Εφαρμογές Ηλεκτρονικών Υπολογιστών	1Ε
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	<b>15</b>

• ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ: ΒΟΗΘΩΝ ΦΥΣΙΟΘΕΡΑΠΕΥΤΩΝ

Β' ΤΑΞΗ 1<sup>ος</sup> ΚΥΚΛΟΣ

ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΩΡΕΣ
1. Γενικές αρχές ορθοπαιδικής	2Θ
2. Λειτουργική Ανατομία – Κινησιολογία	6(2Θ+4Ε)
3. Εισαγωγή στη Φυσικοθεραπεία	2Θ
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	<b>10</b>

Γ' ΤΑΞΗ 1<sup>ος</sup> ΚΥΚΛΟΣ

ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΩΡΕΣ
1. Μάλαξη	4 Ε
2. Αρχές Φυσιολογίας ( Φυσιολογία έργου )	2Θ
3. Υδροηλεκτροθεραπεία Ι	4( 2Θ+2Ε )
4. Φυσικοθεραπεία Ι	4( 1Θ+3 Ε )
5. Εφαρμογές Ηλεκτρονικών Υπολογιστών	1 Ε
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	<b>15</b>

## • ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ: ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΦΡΟΝΤΙΣΤΩΝ

Β' ΤΑΞΗ 1<sup>ΟΣ</sup> ΚΥΚΛΟΣ

<b>ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<b>ΩΡΕΣ</b>
1.Στοιχεία κοινωνικής πρόνοιας	4Θ
2.Επισκέψεις σε φορείς κοινωνικής πρόνοιας	3Ε
3.Στοιχεία εξελκτικής Ψυχολογίας	2Θ
4. Εφαρμογές Ηλεκτρονικών Υπολογιστών	1 Ε
<b>ΣΥΝΟΛΟ :</b>	<b>10</b>

Γ' ΤΑΞΗ – 1<sup>ΟΣ</sup> ΚΥΚΛΟΣ

<b>ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	
1. Εποπτευόμενη Πρακτική Άσκηση σε Υπηρεσίες	7 Ε
2.Εισαγωγή στις μορφές και τα μέσα δημιουργικής απασχόλησης	2Θ
3.Ευπαθείς Ομάδες Πληθυσμού – Κοινωνικός Αποκλεισμός	2Θ
4. Φροντίδα ατόμων με Ειδικές ανάγκες	2Θ
5. Δεοντολογία και βασικές Δεξιότητες επαγγέλματος	2Θ
<b>ΣΥΝΟΛΟ :</b>	<b>15</b>

## ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ : ΒΟΗΘΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΩΝ

Β' ΤΑΞΗ 1<sup>ΟΣ</sup> ΚΥΚΛΟΣ

<b>ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<b>ΩΡΕΣ</b>
1.Νοσηλευτική	9(2Θ+7Ε)
2. Εφαρμογές Ηλεκτρονικών Υπολογιστών	1 Ε
<b>ΣΥΝΟΛΟ :</b>	<b>10</b>

Γ' ΤΑΞΗ 1<sup>ΟΣ</sup> ΚΥΚΛΟΣ

<b>Μαθήματα</b>	<b>Ωρες</b>
1.Παθολογία	2Θ
2.Χειρουργική	2Θ
3.Στοιχεία Ειδικής Διατροφής	2Θ
4.Πρακτική άσκηση στο νοσοκομείο	7Ε
5.Φαρμακολογία	2Θ
<b>ΣΥΝΟΛΟ :</b>	<b>15</b>

**2<sup>ΟΣ</sup> ΚΥΚΛΟΣ****ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ: ΔΙΑΤΡΟΦΗ – ΔΙΑΙΤΟΛΟΓΙΑ****Α' ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ**

<b>ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<b>ΩΡΕΣ</b>
1.Σύνταξη και ανάλυση διαιτολογίων	4(2Θ+2Ε)
2.Μεθοδολογία διατροφικής αξιολόγησης	5(2Θ+3 Ε )
3.Αρχές μαζικής σίτισης και πρακτική άσκηση	5(2Θ+3 Ε )
4.Διατροφικές συνήθειες	3(2Θ+1 Ε )
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	<b>17</b>

**Β' ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ**

<b>ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<b>ΩΡΕΣ</b>
1.Σύνταξη και ανάλυση διαιτολογίων	4(2Θ+2Ε)
2.Μεθοδολογία διατροφικής αξιολόγησης	5(2Θ+3 Ε )
3.Αρχές μαζικής σίτισης και πρακτική άσκηση	5(2Θ+3 Ε )
4.Διατροφικές συνήθειες	3(2Θ+1Ε)
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	<b>17</b>

**Γ' ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ**

<b>ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<b>ΩΡΕΣ</b>
1.Αρχές μαζικής σίτισης και Πρακτική Άσκηση	6(2Θ+4 Ε )
2.Συμβουλευτική Ψυχολογία	6(4Θ+2 Ε )
3.Προδιαγραφές τροφίμων ( Νομοθεσία )	6(4Θ+2 Ε )
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	<b>18</b>

**ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ: ΒΟΗΘΩΝ ΟΔΟΝΤΟΤΕΧΝΙΤΩΝ****Α' ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ**

<b>ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<b>ΩΡΕΣ</b>
1.Κινητή Προσθετική ΙΙ	4(1Θ+3 Ε )
2.Ακίνητη Προσθετική ΙΙ	4(1Θ+3 Ε )
3.Θεωρία Πορσελάνης	2Θ
4.Ορθοδοντική	4(1Θ+3 Ε )
5.Οργάνωση και εξοπλισμός εργαστηρίου	2Θ
6.Αγγλικά Ειδικότητας	1Θ
<b>ΣΥΝΟΛΟ :</b>	<b>17</b>



**Β' ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ**

<b>ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<b>ΩΡΕΣ</b>
1.Κινητή Προσθετική ΙΙ	4(1Θ+3 Ε )
2.Ακίνητη Προσθετική ΙΙ	4(1Θ+3 Ε )
3.Θεωρία Πορσελάνης	2Θ
4.Ορθοδοντική	4(1Θ+3 Ε )
5.Οργάνωση και εξοπλισμός εργαστηρίου	2Θ
6.Αγγλικά Ειδικότητας	1Θ
<b>ΣΥΝΟΛΟ :</b>	<b>17</b>

**Γ' ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ**

<b>ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<b>ΩΡΕΣ</b>
1.Κινητή Προσθετική ΙΙ	8(2Θ+6 Ε )
2.Ακίνητη Προσθετική ΙΙ	8(2Θ+6 Ε )
3.Αγγλικά Ειδικότητας	2Θ
<b>ΣΥΝΟΛΟ :</b>	<b>18</b>

• **ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ: ΒΟΗΘΩΝ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΚΑΙ ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ  
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ**

**Α' ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ**

<b>ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<b>ΩΡΕΣ</b>
1.Κλινική Βιοχημεία II	2Θ
2.Βιοχημικές εργαστηριακές εξετάσεις II	3 E
3.Αιματολογία – Αιμοδοσία II	5(2Θ+3E)
4.Μικροβιολογία II	5(2Θ+3 E )
5.Αγγλική ορολογία	2Θ
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	<b>17</b>

**Β' ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ**

<b>ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<b>ΩΡΕΣ</b>
1.Κλινική Βιοχημεία II	2Θ
2.Βιοχημικές εργαστηριακές εξετάσεις II	3E
3.Αιματολογία – Αιμοδοσία II	5(2Θ+3E)
4.Μικροβιολογία II	5(2Θ+3 E )
5.Αγγλική ορολογία	2Θ
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	<b>17</b>

**Γ' ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ**

<b>ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<b>ΩΡΕΣ</b>
1. Ανοσολογία	10(4Θ+6 E )
2. Επιδημιολογία – Στοιχεία Βιοστατιστικής	4Θ
3. Ιστολογία – Ιστολογικές Τεχνικές	4Θ
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	<b>18</b>

• **ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ: ΒΟΗΘΩΝ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΩΝ**

**Α' ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ**

<b>ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<b>ΩΡΕΣ</b>
1.Εργαστήριο Ακτινοτεχνολογίας II	7 E
2.Θεωρία Ακτινοτεχνολογίας	4Θ
3.Ακτινοατομική	4(3Θ+1 E )
4. Ακτινοδιαγνωστική	2Θ
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	<b>17</b>

**Β' ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ**

ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΩΡΕΣ
1. Εργαστήριο Ακτινοτεχνολογίας II	7 Ε
2. Θεωρία Ακτινοτεχνολογίας	4Θ
3. Ακτινοατομική	4(3Θ+1 Ε)
4. Ακτινοδιαγνωστική	2Θ
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	<b>17</b>

**Γ' ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ**

ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΩΡΕΣ
1. Εργαστήριο Ακτινοτεχνολογίας II	10Ε
2. Εφαρμογές των νεότερων απεικονιστικών μεθόδων	6(4Θ+2 Ε)
3. Δεοντολογία Επαγγέλματος- Κανόνες συμπεριφοράς	2Θ
<b>ΣΥΝΟΛΟ:</b>	<b>18</b>

- ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ: ΒΟΗΘΩΝ ΒΡΕΦΟΝΗΠΙΟΚΟΜΩΝ – ΠΑΙΔΟΚΟΜΩΝ**

**Α' ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ**

ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΩΡΕΣ
1. Βρεφοκομία II	2(1Θ+1Ε)
2. Αγωγή προσχολικής ηλικίας II	3Θ
3. Πρακτική άσκηση II	3Ε
4. Οργάνωση βρεφονηπιακού σταθμού και μορφές δραστηριοτήτων προσχολικής ηλικίας	3(1Θ+2Ε)
5. Εξελικτική Ψυχολογία II	2Θ
6. Ένταξη παιδιών με ιδιαιτερότητες στο βρεφονηπιακό σταθμό	2Θ
7. Αισθητική Αγωγή	2Θ
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	<b>17</b>

**Β' ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ**

ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΩΡΕΣ
1. Βρεφοκομία II	2(1Θ+1Ε)
2. Αγωγή προσχολικής ηλικίας II	3Θ
3. Πρακτική άσκηση II	3Ε
4. Οργάνωση βρεφονηπιακού σταθμού και μορφές δραστηριοτήτων προσχολικής ηλικίας	3(1Θ+2Ε)
5. Εξελικτική Ψυχολογία II	2Θ
6. Ένταξη παιδιών με ιδιαιτερότητες στο βρεφονηπιακό σταθμό	2Θ
7. Αισθητική Αγωγή	2Θ
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	<b>17</b>

## Γ' ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ

ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΩΡΕΣ
1. Μουσικοκινητική Αγωγή	4 Ε
2. Πρακτική Άσκηση ΙΙ	6 Ε
3. Λογοτεχνία Προσχολικής Ηλικίας	6 Θ
4. Ένταξη παιδιών με ιδιαιτερότητες στο βρεφονηπιακό σταθμό	2Θ
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	<b>18</b>

• **ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ: ΒΟΗΘΩΝ ΦΑΡΜΑΚΕΙΩΝ**  
Α' ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ

ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΩΡΕΣ
1. Φαρμακολογία – Φαρμακογνωσία ΙΙ	4Θ
2. Φαρμακευτική Τεχνολογία ΙΙ	3(1Θ+ 2 Ε )
3. Διαιτητικά προϊόντα – Συμπληρώματα διατροφής	4(2Θ+2 Ε )
4. Τοξικολογία	2Θ
5. Αγγλικά	2Θ
6. Εφαρμογές Η/Υ	2Ε
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	<b>17</b>

## Β' ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ

ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΩΡΕΣ
1. Φαρμακολογία – Φαρμακογνωσία ΙΙ	4Θ
2. Φαρμακευτική Τεχνολογία ΙΙ	3(1Θ+ 2 Ε )
3. Διαιτητικά προϊόντα – Συμπληρώματα διατροφής	4(2Θ+2 Ε )
4. Τοξικολογία	2Θ
5. /Αγγλικά	2Θ
6. Εφαρμογές Η/Υ	2Ε
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	<b>17</b>

## Γ' ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ

ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΩΡΕΣ
1. Φαρμακευτική Τεχνολογία ΙΙ	4 ( 2Θ+2 Ε )
2. Μέθοδοι Ελέγχου Φαρμάκου	10 ( 4Θ + 6 Ε )
3. Τοξικολογία	4 ( 3 Θ +1 Ε )
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	<b>18</b>

• **ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ: ΒΟΗΘΩΝ ΦΥΣΙΟΘΕΡΑΠΕΥΤΩΝ**

**Α' ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ**

<b>ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<b>ΩΡΕΣ</b>
1.Υδροηλεκτροθεραπεία II	6(2Θ+4Ε)
2.Φυσικοθεραπεία	5 ( 2Θ + 3 Ε )
3.Πρακτική Φυσικοθεραπεία	4Ε
4.Μάλαξη	2Ε
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	<b>17</b>

**Β' ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ**

<b>ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<b>ΩΡΕΣ</b>
1.Υδροηλεκτροθεραπεία II	6(2Θ+4Ε)
2.Φυσικοθεραπεία	5 ( 2Θ + 3 Ε )
3.Πρακτική Φυσικοθεραπεία	4Ε
4.Μάλαξη	2Ε
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	<b>17</b>

**Γ' ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ**

<b>ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<b>ΩΡΕΣ</b>
1.Αθλητιατρική - Κακώσεις	8 ( 4Θ + 4 Ε )
2. Φυσικοθεραπεία	10 ( 4Θ + 6 Ε )
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	<b>18</b>

• **ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ: ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΦΡΟΝΤΙΣΤΩΝ**

**Α' ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ**

<b>ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<b>ΩΡΕΣ</b>
1.Πρακτική άσκηση σε φορείς κοινωνικής πρόνοιας	5Ε
2.Επισκέψεις σε ιδρύματα κοινωνικής πρόνοιας	4 Ε
3.Αποκατάσταση ατόμων με ειδικές ανάγκες	2Θ
4.Χρήση μέσων και μεθόδων δημιουργικής απασχόλησης σε ειδικές ομάδες ατόμων	2Ε.
5.Στοιχεία ειδικής αγωγής και ψυχοπαθολογίας	2Θ
6.Αγγλικά ειδικότητας	2Θ
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	<b>17</b>

**Β' ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ**

<b>ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<b>ΩΡΕΣ</b>
1. Πρακτική άσκηση σε φορείς κοινωνικής πρόνοιας	5Ε
2. Επισκέψεις σε ιδρύματα κοινωνικής πρόνοιας	4 Ε
3. Αποκατάσταση ατόμων με ειδικές ανάγκες	2Θ
4. Χρήση μέσων και μεθόδων δημιουργικής απασχόλησης σε ειδικές ομάδες ατόμων	2Ε.
5. Στοιχεία ειδικής αγωγής και ψυχοπαθολογίας	2Θ
6. Αγγλικά ειδικότητας	2Θ
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	<b>17</b>

**Γ' ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ**

<b>ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<b>ΩΡΕΣ</b>
1. Πρακτική άσκηση σε φορείς κοινωνικής πρόνοιας	10Ε
2. Εφαρμοσμένα Προγράμματα κοινωνικής παρέμβασης	4Θ
3. Οργάνωση και διοίκηση κοινωνικών υπηρεσιών	4Θ
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	<b>18</b>

**ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ : ΒΟΗΘΩΝ ΝΟΣΗΛΕΥΤΩΝ****Α' ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ**

<b>ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<b>ΩΡΕΣ</b>
1. Πρακτική άσκηση στο Νοσοκομείο	7Ε
2. Κοινωνική Νοσηλευτική	2Θ
3. Γυναικολογία – Μαιευτική	2Θ
4. Νοσηλευτική	4Θ
5. Στοιχεία Παιδιατρικής	2Θ
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	<b>17</b>

**Β' ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ**

<b>ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<b>ΩΡΕΣ</b>
1. Πρακτική άσκηση στο Νοσοκομείο	7Ε
2. Κοινωνική Νοσηλευτική	2Θ
3. Γυναικολογία – Μαιευτική	2Θ
4. Νοσηλευτική	4Θ
5. Στοιχεία Παιδιατρικής	2Θ
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	<b>17</b>

**Γ' ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ**

<b>ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<b>ΩΡΕΣ</b>
1. Πρακτική άσκηση στο Νοσοκομείο	10 Ε
2. Τεχνική Χειρουργείου	4Θ
3. Νευρολογία – Ψυχιατρική	4Θ
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	<b>18</b>

### 3. Τομέας Οικονομίας -Διοίκησης

#### Α. Ειδικότητα: Υπαλλήλων Διοίκησης, Β' Κύκλος

Μαθήματα	Α' Τάξη	Β' Τάξη (Ένα τετράμηνο)
Πολιτική, Πολιτικές και Θεσμοί στην Ε.Ε.	2	
Οικονομική Διοίκηση	2	1
Διαχείριση Ανθρώπινων Πόρων	2	2
Αρχές Διοίκησης Επιχειρήσεων	2	1
Διοίκηση Δημοσίων Υπηρεσιών και Οργανισμών		2
Δημόσιες Σχέσεις	2	
Χρήση Η/Υ	2	2
Αγγλικά	2	
Πρακτική Γραμματείας	2	
Οργάνωση Γραφείου	2	
Σύνολο Ωρών	18	8

**Β' Ειδικότητα Ξενοδοχειακών Επιχειρήσεων****Μαθήματα Α' Κύκλου**

Μαθήματα	Β' Τάξη	Γ' Τάξη
Εισαγωγή στον Τουρισμό	2	
Τουριστική Οικονομία	2	2
Οργάνωση και Διοίκηση Ξενοδοχειακών Επιχειρήσεων	2	
Τουριστική Ψυχολογία		2
Ξενοδοχειακή Λογιστική	2	2
Τμήματα Υποδοχής και Τμήματα Ορόφων		2
Τήρηση Λογαριασμών Πελατών	2	2
Λειτουργία Επιστιπτικών Τμημάτων		2
Τουριστική Γεωγραφία (Ελλάδος)	2	
Αγγλική Ορολογία	1	2
Γερμανικά	2	2
Σύνολο Ωρών	15	16



**Ειδικότητα Ξενοδοχειακών Επιχειρήσεων****Μαθήματα Β' Κύκλου**

Μαθήματα	Α' Τάξη	Β' Τάξη (Ένα Τετράμηνο)
Τουριστική Πολιτική	2	
Διοίκηση Προσωπικού Ξενοδοχειακών Επιχειρήσεων	2	
Τουριστική Κοινωνιολογία		2
Στοιχεία Ξενοδοχειακής Επιχειρησιακής Πολιτικής.	2	
Κοστολόγηση-Τιμολόγηση- Έλεγχος	2	
Εφαρμογές Η/Υ στις Ξενοδοχειακές Επιχειρήσεις	2	
Τμήμα Προμηθειών Ξενοδοχειακών Επιχειρήσεων		2
Ψυχαγωγία και Άθληση Πελατών Ξενοδοχείων	2	
Στοιχεία Ξενοδοχειακής Νομοθεσίας		2
Αγγλική Ορολογία	2	
Γερμανικά	2	2
Σύνολο Ωρών	16	8

#### 4. ΤΟΜΕΑΣ ΚΛΩΣΤΟΥΦΑΝΤΟΥΡΓΙΑΣ ΚΑΙ ΕΝΔΥΣΗΣ

ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ: ΥΦΑΣΜΑ / ΕΝΔΥΣΗ

Α/Α	Τεχνολογικά Μαθήματα	Ώρες την Εβδομάδα κατά τάξη και ειδικότητα Α΄ κύκλου		
		Α΄ Τάξη	Ειδικότητα : Ύφασμα - Ένδυση	
			Β΄ Τάξη	Γ΄ Τάξη
1	Ιστορία Τέχνης – Ενδυμασίας Ι (Θ)		2	
2	Γραμμικό Σχέδιο (Ε)	3		
3	Ελεύθερο Σχέδιο (Ε)		3	
4	Τεχνολογία –Κλωστοϋφαντουργικών Υλών (Υφαντικές Ύλες) (Ε)	3		
5	Τεχνολογία Υφάσματος/ Υφασματολογία (Θ)	2		
6	Στοιχεία Κλωστοϋφαντουργίας (Θ)	3		
7	Εργασιακό Περιβάλλον (Θ)	2		
8	Εφαρμογές Η/Υ Ι (Ε)		2	
9	Ιστορία Τέχνης – Ενδυμασίας ΙΙ (Θ)			3
10	Σχέδιο Υφάσματος – Χρώμα Ι (Ε)			3
11	Σχεδιασμός Ετοιμών Ενδυμάτων Ι (Ε)		2	3
12	Σχεδιασμός - Τεχνολογία προτύπων κοπής (Πατρόν) Ι (Ε)		3	2
13	Τεχνολογία Παραγωγής Ενδυμάτων (Ε)		3	3
14	Εφαρμογές Η/Υ ΙΙ (Ε)			2
	ΣΥΝΟΛΟ ΩΡΩΝ	13	15	16

#### 2<sup>ος</sup> Κύκλος

Ειδικότητα : Ύφασμα - Ένδυση

Α/Α	Τεχνολογικά Μαθήματα	Ώρες την Εβδομάδα κατά τάξη και ειδικότητα Β΄ κύκλου		
		Α΄ Τετράμηνο	Β΄ Τετράμηνο	Γ΄ Τετράμηνο
1	Σχέδιο Υφάσματος – Χρώμα ΙΙ (Ε)	3	3	
2	Σχεδιασμός Ετοιμών Ενδυμάτων ΙΙ (Ε)	6	6	
3	Σχεδιασμός- Τεχνολογία προτύπων κοπής (πατρόν) ΙΙ (Ε)	6	6	
4	Κοστολόγηση παραγωγής (Θ)			4
5	Τεχνολογία ραφής υφάσματος (Ε)			6
6	Τεχνική ανάλυση - Οργάνωση συλλογής (Θ)			4
7	Ποιοτικός Έλεγχος Υφάσματος (Ε)			4
8	Εφαρμογές Η/Υ ΙΙΙ (Ε)	2	2	
	ΣΥΝΟΛΟ ΩΡΩΝ	17	17	18

**5. ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ****1<sup>ος</sup> Κύκλος****Τάξη Α**

Ωρολόγιο Πρόγραμμα μαθημάτων ειδικότητας

	ΜΑΘΗΜΑΤΑ Α΄ Τάξης	ΩΡΕΣ ΑΝΑ ΕΒΔΟΜΑΔΑ
1	Κυκλώματα Συνεχούς και Εναλλασσόμενου Ρεύματος	4
2	Γενικά Ηλεκτρονικά	3
3	Εργαστήριο Κυκλωμάτων Συνεχούς και Εναλλασσόμενου Ρεύματος	3
4	Εργαστήριο Γενικών Ηλεκτρονικών	3
5	Εργασιακό Περιβάλλον του Τομέα	1

Σύνολο ωρών εβδομαδιαίας διδασκαλίας

14

**1<sup>ος</sup> Κύκλος****Τάξη Β**

Ωρολόγιο Πρόγραμμα μαθημάτων ειδικότητας

	ΜΑΘΗΜΑΤΑ Β΄ Τάξης	ΩΡΕΣ ΑΝΑ ΕΒΔΟΜΑΔΑ
1	Τεχνολογία Διατάξεων Ηλεκτρονικής	2
2	Εργαστήριο Υπολογιστών για Ηλεκτρονικούς Ι	2
3	Επικοινωνίες και Δίκτυα	2
4	Ψηφιακά Ηλεκτρονικά	3
5	Τεχνολογία Υπολογιστών και Περιφερειακών	3
6	Εργαστήριο Ψηφιακών Ηλεκτρονικών	3

Σύνολο ωρών εβδομαδιαίας διδασκαλίας

15

**1<sup>ος</sup> Κύκλος****Τάξη Γ**

Ωρολόγιο Πρόγραμμα μαθημάτων ειδικότητας

	ΜΑΘΗΜΑΤΑ Γ' Τάξης	ΩΡΕΣ ΑΝΑ ΕΒΔΟΜΑΔΑ
1	Αναλογικά Ηλεκτρονικά	3
2	Αρχές Αυτοματισμού	2
3	Εργαστήριο Υπολογιστών για Ηλεκτρονικούς II	3
4	Συστήματα Εκπομπής και Λήψης	4
5	Εργαστήριο Αναλογικών Ηλεκτρονικών	3

Σύνολο ωρών εβδομαδιαίας διδασκαλίας

**15****2<sup>ος</sup> Κύκλος**Ωρολόγιο Προγράμματα της ειδικότητας  
"Ηλεκτρονικός Υπολογιστικών Συστημάτων"

A/A	ΜΑΘΗΜΑΤΑ	A Τετράμηνο	B Τετράμηνο	Γ Τετράμηνο
1	Δομή και Λειτουργία Μικροϋπολογιστών	-	4	4
2	Εργαστήριο Μικροϋπολογιστών	-	3	3
3	Τεχνολογία Δικτύων Επικοινωνιών	4	2	2
4	Εργαστήριο Δικτύων Υπολογιστών	-	3	3
5	Συλλογή Μεταφορά και Έλεγχος Δεδομένων	4	2	-
6	Εργαστήριο Συλλογής Μεταφοράς και Ελέγχου Δεδομένων	3	3	-
7	Προγραμματισμός Υπολογιστών (εργαστήριο )	3	-	3
8	Τεχνολογίες Internet (εργαστήριο)	3	-	3

2<sup>ος</sup> Κύκλος

**Ωρολόγια Προγράμματα της ειδικότητας**  
**“Ηλεκτρονικός Ραδιοτηλεοπτικών Συσκευών και Εγκαταστάσεων”**

A/A	ΜΑΘΗΜΑΤΑ	A Τετράμηνο	B Τετράμηνο	Γ Τετράμηνο
1	Ειδικά Θέματα Ηλεκτρονικών	4	2	2
2	Εκπομπή και Λήψη Ραδιοφωνικού Σήματος	3	3	-
3	Εργαστήριο Εκπομπής και Λήψης Ραδιοφωνικού Σήματος	3	3	-
4	Εκπομπή και Λήψη Τηλεοπτικού Σήματος	4	-	4
5	Εργαστήριο Εκπομπής και Λήψης Τηλεοπτικού Σήματος	3	-	3
6	Παραγωγή και Επεξεργασία Σήματος	-	3	3
7	Εργαστήριο Παραγωγής και Επεξεργασίας Σήματος	-	3	3
8	Τεχνολογία Διατάξεων Ηλεκτρονικής και Μελέτη Σχεδίου	-	3	3
	<b>Σύνολο ωρών τετραμήνου</b>	<b>17</b>	<b>17</b>	<b>18</b>

**6. ΤΟΜΕΑΣ ΑΙΣΘΗΤΙΚΗΣ-ΚΟΜΜΩΤΙΚΗΣ****Α΄ ΤΑΞΗ 1<sup>ος</sup> ΚΥΚΛΟΣ - ΚΟΙΝΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ**

<b>ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<b>ΩΡΕΣ</b>
1.Εργαστήριο Κομμωτικής Ι	5 (1Θ+4 Ε )
2.Στοιχεία Βιολογίας και Δερματολογίας	2 Θ
3.Θέματα Διατροφής - Διαιτολογίας	2 Θ
4.Εργασιακό Περιβάλλον του Τομέα	1 Θ
5.Τεχνολογία Υλικών Αισθητικής- Κομμωτικής	2 Θ
6.Ελεύθερο Σχέδιο - Σχέδιο κεφαλής	2 Ε
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	<b>14</b>

**Β΄ ΤΑΞΗ 1<sup>ος</sup> ΚΥΚΛΟΣ – ΚΟΙΝΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ**

<b>ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<b>ΩΡΕΣ</b>
1. Υγιεινή και Ασφάλεια	2Θ
2. Εργαστήριο Αισθητικής Ι	3 (1Θ+2Ε)
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	<b>5</b>

- ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ: ΚΟΜΜΩΤΙΚΗΣ ΤΕΧΝΗΣ

**Β΄ ΤΑΞΗ 1<sup>ος</sup> ΚΥΚΛΟΣ**

<b>ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<b>ΩΡΕΣ</b>
1.Εργαστήριο Κομμωτικής ΙΙ.	8 (2Θ+6Ε)
2. Σχέδιο- Χρώμα	2 Ε
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	<b>10</b>

**Γ΄ ΤΑΞΗ - 1<sup>ος</sup> ΚΥΚΛΟΣ**

<b>ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<b>ΩΡΕΣ</b>
1.Εργαστήριο Κομμωτικής ΙΙ	7 (2Θ+5Ε)
2.Οργάνωση Κομμωτηρίου	2Θ
3.Υγιεινή κόμης και τριχωτού κεφαλής -Τοξικολογία	2Θ
4.Γαλλική Ορολογία	1Θ
5.Διαπροσωπικές σχέσεις- Νομοθεσία	2Θ
6. Εφαρμογές Η/Υ	1Ε
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	<b>15</b>

- ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ: ΑΙΣΘΗΤΙΚΗΣ ΤΕΧΝΗΣ

### Β' ΤΑΞΗ 1<sup>ος</sup> ΚΥΚΛΟΣ

ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΩΡΕΣ
1. Ανατομία- Φυσιολογία	2 Θ
2. Εργαστήριο Αισθητικής II	4 (2 Θ+2 Ε)
3. Σχέδιο- Χρώμα	2 Ε
4. Διαπροσωπικές Σχέσεις – Νομοθεσία	2 Θ
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	<b>10</b>

### Γ' ΤΑΞΗ - 1<sup>ος</sup> ΚΥΚΛΟΣ

ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΩΡΕΣ
1. Δερματολογία	2Θ
2. Εργαστήριο Αισθητικής II	4 Ε
3. Μακιγιάζ	4 Ε
4. Κοσμετολογία (Καλλυντικά)	3 (2Θ +1Ε)
5. Γαλλική Ορολογία	1Θ
6. Εφαρμογές Η/Υ	1Ε
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	<b>15</b>

### 2<sup>ος</sup> ΚΥΚΛΟΣ

- ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ: ΚΟΜΜΩΤΙΚΗΣ ΤΕΧΝΗΣ

#### Α' ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ

ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΩΡΕΣ
1. Εργαστήριο Κομμωτικής III	7 Ε
2. Καλλιτεχνικά Χτενίσματα	2 Ε
3. Ειδική Διατροφή- Δέρμα Μαλλιά	2 Θ
4. Γαλλική Ορολογία	2 Θ
5. Σχέδιο Κομμώσεων και Χρώμα	4 Ε
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	<b>17</b>

#### Β' ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ

ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΩΡΕΣ
1. Εργαστήριο Κομμωτικής III	7 Ε
2. Καλλιτεχνικά Χτενίσματα	2 Ε
3. Ειδική Διατροφή- Δέρμα Μαλλιά	2 Θ
4. Γαλλική Ορολογία	2 Θ
5. Σχέδιο Κομμώσεων και Χρώμα	4 Ε
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	<b>17</b>

**Γ' ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ**

ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΩΡΕΣ
1.Εργαστήριο Κομμωτικής ΙΙΙ	10 Ε
2.Καλλιτεχνικά Χτενίσματα	4 Ε
3. Αρχές Διοίκησης και Λογιστικής	4 Θ
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	<b>18</b>

- ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ: ΑΙΣΘΗΤΙΚΗΣ ΤΕΧΝΗΣ

**Α' ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ**

ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΩΡΕΣ
1. Αισθητική	5 (2Θ+3Ε)
2.Κινησιολογία	2 Θ
3.Δερματολογία- Αποτρίχωση	2 Θ
4.Γαλλική Ορολογία	2 Θ
5.Μακιγιάζ- Τέχνη και Πολιτισμός	3 Ε
6.Μανικιούρ- Πεντικιούρ	3 Ε
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	<b>17</b>

**Β' ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ**

ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΩΡΕΣ
1. Αισθητική	5 (2Θ+3Ε)
2.Κινησιολογία	2 Θ
3.Δερματολογία- Αποτρίχωση	2 Ε
4.Γαλλική Ορολογία	2 Θ
5.Μακιγιάζ- Τέχνη και Πολιτισμός	3 Ε
6.Μανικιούρ- Πεντικιούρ	3 Ε
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	<b>17</b>

**Γ' ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ**

ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΩΡΕΣ
1. Αισθητική	4 (2Θ+2Ε)
2. Δερματολογία- Αποτρίχωση	4 Ε
3. Αρχές Διοίκησης και Λογιστικής	4 Θ
5. Μακιγιάζ- Τέχνη και Πολιτισμός	4 (2Θ+2Ε)
6. Ειδική Διατροφή - Αισθητική	2 Θ
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	<b>18</b>



**7. ΤΟΜΕΑΣ ΑΡΓΥΡΟΧΡΥΣΟΧΟΪΑΣ –ΩΡΟΛΟΓΟΠΟΙΙΑΣ****1<sup>ος</sup> ΚΥΚΛΟΣ****Α, ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ : Αργυροχρυσοχοΐας**

Α/Α	ΜΑΘΗΜΑΤΑ	Ώρες την εβδομάδα κατά τάξη -Α Κύκλος		
		Α΄ ΤΑΞΗ	Β΄ ΤΑΞΗ	Γ΄ ΤΑΞΗ
1	Ιστορία της Τέχνης (Θ)	2		
2	Στοιχεία Γραμμικού Σχεδίου (Ε)	3		
3	Στοιχεία Ελεύθερου Σχεδίου (Ε)		3	
4	Εργαστηριακές Ασκήσεις (Ε)	6		
5	Τεχνολογία Υλικών (Θ)		2	
6	Κοινωνιολογία της Εργασίας - Εργασιακό Περιβάλλον (Θ)			2
7	Εφαρμογές Η /Υ (Ε)	2		
8	Ιστορία της Αργυροχρυσοχοΐας (Θ)			2
9	Σχέδιο Αργυροχρυσοχοΐας (Ε)			3
10	Εργαστήριο Αργυροχρυσοχοΐας Ι (Χειροποίητων αντικειμένων) (Ε)		5	5
11	Εργαστήριο Αργυροχρυσοχοΐας ΙΙ (Αντικειμένων παραγωγής) (Ε)			4
12	Εργαστήριο Πλαστικής (κερί μοντέλου) (Ε)		3	
13	Ειδικές Εφαρμογές Η / Υ (Ε)		2	
	Σύνολο	13	15	16

## Β . ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ : Ωρολογιοποιίας

Α/Α	ΜΑΘΗΜΑΤΑ	Ωρες την εβδομάδα κατά τάξη -Α Κύκλος		
		Α΄ ΤΑΞΗ	Β΄ ΤΑΞΗ	Γ΄ ΤΑΞΗ
1	Ιστορία της Τέχνης (Θ)	2		
2	Στοιχεία Γραμμικού Σχεδίου (Ε)	3		
3	Στοιχεία Ελεύθερου Σχεδίου (Ε)			3
4	Εργαστηριακές Ασκήσεις (Ε)	6		
5	Τεχνολογία Υλικών (Θ)		2	
6	Κοινωνιολογία της Εργασίας - Εργασιακό Περιβάλλον (Θ)			2
7	Εφαρμογές Η/Υ (Ε)	2	2	
8	Ιστορία Ωρολογιοποιίας(Θ)		2	
9	Θεωρία Ωρολογιοποιίας(Θ)		2	
10	Τεχνολογία Ωρολογιοποιίας(Θ)		2	
11	Κατασκευή εξαρτημάτων (Ε)		5	
12	Εργαστήριο επισκευής συστημάτων κίνησης (Ε)			5
13	Εργαστήριο συναρμογής συστημάτων (Ε)			6
	Σύνολο	13	15	16

**2<sup>ΟΣ</sup> ΚΥΚΛΟΣ****Α, ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ : Αργυροχρυσοχοΐας**

Α/Α	ΜΑΘΗΜΑΤΑ	Ώρες την εβδομάδα κατά τετρ-Β' Κύκλος		
		Α' ΤΕΤΡΑΜ	Β' ΤΕΤΡΑΜ	Γ' ΤΕΤΡΑΜ
1	Ιστορία του Κοσμήματος (Θ)	2	2	
2	Σχέδιο Κοσμηματοποιίας (Ε)	3	3	
3	Εργαστήριο Κοσμηματοποιίας Ι (Χειροποίητων κοσμημάτων) (Ε)	8	6	10
4	Εργαστήριο Κοσμηματοποιίας ΙΙ (Κοσμημάτων παραγωγής) (Ε)		4	4
5	Αρχές Μορφολογίας και Σύνθεσης (Ε)	2	2	2
6	Στοιχεία Επαγγελματικής Δραστηριότητας(Θ)	2		2
	Σύνολο	17	17	18

**Β . ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ : Ωρολογιοποιΐας**

Α/Α	ΜΑΘΗΜΑΤΑ	Ώρες την εβδομάδα κατά τετρ-Β' Κύκλος		
		Α' ΤΕΤΡΑΜ	Β' ΤΕΤΡΑΜ	Γ' ΤΕΤΡΑΜ
1	Θεωρία Ωρολογιοποιΐας (Θ)	2	2	
2	Τεχνολογία Ωρολογιοποιΐας (Θ)	2	2	
3	Εργαστήριο ηλεκτρονικών μηχανισμών (Ε)	3	3	4
4	Εργαστήριο διακρίβωσης βλαβών μηχανισμών (Ε)	3	4	5
5	Εργαστήριο ρύθμισης και συντήρησης (Ε)	3	3	4
6	Εργαστήριο ηλεκτρονικών ωρολογίων και μηχανικών χρονογράφων (Ε)	4	3	5
	Σύνολο	17	17	18

**8. ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ****2<sup>ος</sup> ΚΥΚΛΟΣ****ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ: ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΚΤΙΡΙΩΝ ΚΑΙ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΧΩΡΩΝ****Σύνολο ωρών μαθημάτων ειδικότητας: Α':17, Β':17, Γ':18.**

Α/Α	Μαθήματα	Ώρες/Εβδομάδα		
		Α' Τετράμ.	Β' Τετράμ.	Γ' Τετράμ.
1	Οργάνωση και Διαχείριση Επιχείρησης	2	2	-
2	Ειδικές Ηλεκτρικές Εγκαταστάσεις	4	2	2
3	Βιομηχανικές Εγκαταστάσεις - Υποσταθμοί	2	2	2
4	Ανελκυστήρες	-	2	2
5	Αυτοματισμοί και Συστήματα Αυτομάτου Ελέγχου	3	3	-
6	Εργαστήριο Ηλεκτρικών Εγκαταστάσεων	3	3	6
7	Εργαστήριο Αυτοματισμών και Συστημάτων Αυτομάτου Ελέγχου	3	3	6
	Σύνολο	17	17	18

## 9. ΝΑΥΤΙΚΟΣ ΚΑΙ ΝΑΥΤΙΛΙΑΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ

**ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΕΣΠΕΡΙΝΩΝ ΤΕΕ ΝΑΥΤΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ, ΠΟΥ ΑΝΑΛΟΓΕΙ ΣΤΟ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΟ ΤΗΣ Α΄ ΤΑΞΗΣ ΤΩΝ ΗΜΕΡΗΣΙΩΝ ΤΕΕ.**

	ΕΤΗ	Α΄		Β΄	
ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΤΕΤΡΑ ΜΗΝΑ			Α΄	
ΘΡΗΣΚΕΥΤΙΚΑ		-	-	2	*
ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ		2	2	-	
ΙΣΤΟΡΙΑ		-	-	2	
ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ		2	2	2	
ΦΥΣΙΚΗ		2	2	-	
ΧΗΜΕΙΑ		-	-	2	
ΓΕΝΙΚΑ ΑΓΓΛΙΚΑ/ ΝΑΥΤΙΚΑ ΑΓΓΛΙΚΑ		2/2	1/3	1/3	
ΧΡΗΣΗ Η/ Υ		-	-	2	
ΝΑΥΤΙΚΗ ΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΑ		2	2	-	
ΤΕΧΝΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ		2	2	2	
ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑΣ/ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ		3	3	2	
ΝΑΥΤΙΚΗ ΤΕΧΝΗ/ ΕΚΤΑΚΤΕΣ ΑΝΑΓΚΕΣ		2	2	2	
ΝΑΥΤΙΛΙΑΚΕΣ ΓΝΩΣΕΙΣ		3	3	2	
<b>ΣΥΝΟΛΟ ΕΒΔΟΜΑΔΙΑΙΩΝ ΩΡΩΝ</b>		<b>22</b>	<b>22</b>	<b>22</b>	

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** \* Τα μαθήματα και οι ώρες διδασκαλίας του Β΄ τετραμήνου του β΄ έτους καθώς επίσης και των υπολοίπων τετραμήνων θα οριστούν μετά την οριστικοποίηση του ωρολογίου προγράμματος των Β΄ και Γ΄ τάξεων των ημερήσιων ΤΕΕ.

\*\* Από τα μαθήματα/ ώρες των ημερήσιων ΤΕΕ δεν συμπεριλήφθηκε το μάθημα της ΦΥΣΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ.

**10. ΤΟΜΕΑΣ ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΩΝ ΤΕΧΝΩΝ**• **Ειδικότητα: Επιπλοποιία****1<sup>ος</sup> Κύκλος**

Για τις τρεις τάξεις του 1<sup>ου</sup> Κύκλου των Εσπερινών Τ.Ε.Ε. του Τομέα Εφαρμοσμένων Τεχνών ισχύει η υπ' αριθ. Γ2/4491 Υπουργική Απόφαση.

Για τον 2<sup>ο</sup> Κύκλο ισχύει το ακόλουθο ωρολόγιο πρόγραμμα:

**2<sup>ος</sup> Κύκλος**• **Ειδικότητα: Επιπλοποιία**

Μαθήματα	Α' τετράμηνο	Β' τετράμηνο	Γ' τετράμηνο
Ρυθμολογία Επίπλου (Θ)	1	1	2
Σχεδίαση επίπλου μέσω Η/Υ (Ε)	3	3	2
Χρωματολογία-Επεξεργασία επιφανειών (Ε)	2	2	4
Εργαστήριο Ξύλινων Κατασκευών (Ε)	4	4	4
Συνδεσμολογία (Ε)	2	2	4
Τεχνολογία Ξύλου-Μηχανήματα (Ε)	3	3	-
Ξυλογλυπτική (Ε)	2	2	2
ΣΥΝΟΛΟ ωρ. / εβδ.	17	17	18

**11. ΤΟΜΕΑΣ ΧΗΜΙΚΩΝ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΩΝ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ****ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ ΧΗΜΙΚΩΝ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ ΚΑΙ ΠΟΙΟΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΥΛΙΚΩΝ****1<sup>ος</sup> Κύκλος****Α' Τάξη**

	ΜΑΘΗΜΑΤΑ Α' Τάξης	ΩΡΕΣ ΑΝΑ ΒΔΟΜΑΔΑ
1	Γενική Χημεία	3
2	Εργαστήριο Αναλυτικής Χημείας	4(Ε)
3	Χημική Τεχνολογία Ι	4(2Θ+2Ε)
4	Εφαρμογές Η/Υ	2
5	Εργασιακό περιβάλλον του Τομέα	1
	Σύνολο ωρών εβδομαδιαίας διδασκαλίας	14

**Β' Τάξη**

	ΜΑΘΗΜΑΤΑ Β' τάξης	Ωρες ανά εβδομαδά
1	Ανόργανη Χημεία	2
2	Οργανική Χημεία	5(2Θ+2Ε)
3	Εργαστήριο Αναλυτικής Χημείας	6(Ε)
4	Στοιχεία Βιοχημείας	2
	Σύνολο ωρών εβδομαδιαίας διδασκαλίας	15

## Γ' Τάξη

	ΜΑΘΗΜΑΤΑ Γ' Τάξης	Ώρες ανά εβδομάδα
1	Χημική Τεχνολογία II - Ποιοτικός Έλεγχος	5(2Θ+3Ε)
2	Περιβαλλοντική Χημεία	2
3	Τεχνολογία Υλικών	4(2Θ+2Ε)
4	Ποσοτική Βιοχημείας	4Ε
	<b>Σύνολο ωρών εβδομαδιαίας διδασκαλίας</b>	<b>15</b>

2<sup>ος</sup> Κύκλος

	ΜΑΘΗΜΑΤΑ Α' Τάξης	Α' ΤΕΤΡΑΜ.	Β' ΤΕΤΡΑΜ.	Γ' ΤΕΤΡΑΜ.
1	Φυσικοχημικές Μέθοδοι Ανάλυσης	5 (2Θ+3Ε)	5(2Θ+3Ε)	4(2Θ+2Ε)
2	Έλεγχος και Διαχείριση Αποβλήτων	2 (1Θ+1Ε)	2(1Θ+1Ε)	4(2Θ+2Ε)
3	Ηλεκτροχημεία	3(1Θ+2Ε)	3(1Θ+2Ε)	-
4	Τεχνολογία Καυσίμων και Λιπαντικών	2(1Θ+1Ε)	2(1Θ+1Ε)	4(2Θ+2Ε)
5	Ποιοτικός Έλεγχος II	5(1Θ+4Ε)	5(1Θ+4Ε)	6(2Θ+4Ε)
	<b>Σύνολο ωρών εβδομαδιαίας διδασκαλίας</b>	<b>17</b>	<b>17</b>	<b>18</b>

**Παρατήρηση:** Τα μονόωρα εργαστηριακά μαθήματα μπορούν να διδάσκονται εναλλάξ με την αντίστοιχη θεωρία, χρησιμοποιώντας δύο (2) συνεχόμενες διδακτικές ώρες, ανάλογα με τις δυνατότητες σε προσωπικό και εργαστήρια της σχολικής μονάδας.

Η παρούσα Υ.Α. να εφαρμοστεί από το Σχολικό Έτος 2001-2002.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 12 Δεκεμβρίου 2000

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ  
ΠΕΤΡΟΣ ΕΥΘΥΜΙΟΥ

**ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ****ΕΦΗΜΕΡΙΔΑ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ**

ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΟΥ 34 \* ΑΘΗΝΑ 104 32 \* TELEX 223211 YPET GR \* FAX 52 21 004  
 ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ: <http://www.et.gr>  
 e-mail: [webmaster@et.gr](mailto:webmaster@et.gr)

**ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΕΞΥΠΗΡΕΤΗΣΗΣ ΠΟΛΙΤΩΝ**

<b>ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ</b> <b>Σολωμού 51</b>		<b>ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΑ ΓΡΑΦΕΙΑ</b> <b>ΠΩΛΗΣΗΣ Φ.Ε.Κ.</b>	
Πληροφορίες δημοσιευμάτων Α.Ε. - Ε.Π.Ε.	<b>5225 761 - 5230 841</b>	<b>ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ</b> - Βασ. Όλγας 227 - Τ.Κ. 54100	<b>(031) 423 956</b>
Πληροφορίες δημοσιευμάτων λοιπών Φ.Ε.Κ.	<b>5225 713 - 5249 547</b>	<b>ΠΕΙΡΑΙΑΣ</b> - Γούναρη και Εθν. Αντίστασης Τ.Κ. 185 31	<b>4135 228</b>
Πώληση Φ.Ε.Κ.	<b>5239 762</b>	<b>ΠΑΤΡΑ</b> - Κορίνθου 327 - Τ.Κ. 262 23	<b>(061) 638 109 - 110</b>
Φωτοαντίγραφα παλαιών Φ.Ε.Κ.	<b>5248 141</b>	<b>ΙΩΑΝΝΙΝΑ</b> - Διοικητήριο Τ.Κ. 450 44	<b>(0651) 87215</b>
Βιβλιοθήκη παλαιών Φ.Ε.Κ.	<b>5248 188</b>	<b>ΚΟΜΟΤΗΝΗ</b> - Δημοκρατίας 1 Τ.Κ. 691 00	<b>(0531) 22 858</b>
Οδηγίες για δημοσιεύματα Α.Ε. - Ε.Π.Ε.	<b>5248 785</b>	<b>ΛΑΡΙΣΑ</b> - Διοικητήριο Τ.Κ. 411 10	<b>(041) 597449</b>
Εγγραφή Συνδρομητών Φ.Ε.Κ. και αποστολή Φ.Ε.Κ.	<b>5248 320</b>	<b>ΚΕΡΚΥΡΑ</b> - Σαμαρά 13 Τ.Κ. 491 00	<b>(0661) 89 127 / 89 120</b>
		<b>ΗΡΑΚΛΕΙΟ</b> - Πλ. Ελευθερίας 1, Τ.Κ. 711 10	<b>(081) 396 223</b>
		<b>ΛΕΣΒΟΣ</b> - Πλ. Κωνσταντινουπόλεως Τ.Κ. 811 00 Μυτιλήνη	<b>(0251) 46 888 / 47 533</b>

**ΤΙΜΗ ΠΩΛΗΣΗΣ ΦΥΛΛΩΝ ΕΦΗΜΕΡΙΔΟΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ****Σε έντυπη μορφή**

- Για τα ΦΕΚ από 1 μέχρι 24 σελίδες 300 δρχ. (0,88 euro)
- Για τα ΦΕΚ από 24 σελίδες και πάνω η τιμή πώλησης κάθε φύλλου (8σέλιδου ή μέρους αυτού) προσαυξάνεται κατά 100 δρχ. ανά 8σέλιδο ή μέρος αυτού.

**Σε μορφή CD:****Τεύχος**

Α'

Β'

Δ'

Α.Ε. - Ε.Π.Ε. (μηνιαίο)

Α', Β', Δ' (τριμηνιαίο)

**ΔΡΧ.****EURO**

60.000

176,08

70.000

205,43

50.000

146,74

20.000

58,69

30.000

88,04

Η τιμή των CD's παρελθόντων ετών προσαυξάνεται κατά 2.000 δρχ. (5,87 euro) ανά έτος παλαιότητας.

Η τιμή διάθεσης φωτοαντιγράφων ΦΕΚ 50 δρχ. (0,15 euro) ανά σελίδα

**ΕΤΗΣΙΕΣ ΣΥΝΔΡΟΜΕΣ Φ.Ε.Κ.**

Τεύχος	Σε έντυπη μορφή				Από το Internet			
	Κ.Α.Ε. Προϋπολογισμού 2531		Κ.Α.Ε. εσόδου υπέρ ΤΑΠΕΤ 3512		Κ.Α.Ε. Προϋπολογισμού 2531		Κ.Α.Ε. εσόδου υπέρ ΤΑΠΕΤ 3512	
	δρχ.	euro	δρχ.	euro	δρχ.	euro	δρχ.	euro
Α' (Νόμοι, Π.Δ., Συμβάσεις κ.τ.λ.)	70.000	205,43	3.500	10,27	60.000	176,08	3.000	8,80
Β' (Υπουργικές αποφάσεις κ.τ.λ.)	100.000	293,47	5.000	14,67	70.000	205,43	3.500	10,27
Γ' (Διορισμοί, απολύσεις κ.λπ. Δημ. Υπαλλήλων)	20.000	58,69	1.000	2,93	ΔΩΡΕΑΝ	-	-	-
Δ' (Απαλλοτριώσεις, πολεοδομία κ.τ.λ.)	100.000	293,47	5.000	14,67	50.000	146,74	2.500	7,34
Αναπτυξιακών Πράξεων (Τ.Α.Π.Σ.)	50.000	146,74	2.500	7,34	30.000	88,04	1.500	4,40
Ν.Π.Δ.Δ. (Διορισμοί κ.λπ. προσωπικού Ν.Π.Δ.Δ.)	20.000	58,69	1.000	2,93	ΔΩΡΕΑΝ	-	-	-
Παράρτημα (Προκηρύξεις θέσεων ΔΕΠ κ.τ.λ.)	10.000	29,35	500	1,47	ΔΩΡΕΑΝ	-	-	-
Δελτίο Βιομηχανικής Ιδιοκτησίας (Δ.Ε.Β.Ι.)	20.000	58,69	1.000	2,93	10.000	29,35	500	1,47
Ανωτάτου Ειδικού Δικαστηρίου (Α.Ε.Δ.)	ΔΩΡΕΑΝ	-	-	-	ΔΩΡΕΑΝ	-	-	-
Προκηρύξεων Α.Σ.Ε.Π.	30.000	88,04	1.500	4,40	10.000	29,35	500	1,47
Ανωνύμων Εταιρειών & Ε.Π.Ε.	700.000	2.054,29	35.000	102,71	200.000	586,94	10.000	29,35
Διακηρύξεων Δημοσίων Συμβάσεων (Δ.Δ.Σ.)	70.000	205,43	3.500	10,27	30.000	88,04	1.500	4,40

Το κόστος για την ηλεκτρονική μορφή πρόσβασης σε προηγούμενα έτη προσαυξάνεται κατά 2.000 δρχ. (5,87 euro) ανά έτος παλαιότητας.

- \* Οι συνδρομές του εσωτερικού προπληρώνονται στις ΔΟΥ που δίνουν αποδεικτικό είσπραξης (διπλότυπο) το οποίο με τη φροντίδα του ενδιαφερομένου πρέπει να στέλνεται στην Υπηρεσία του Εθνικού Τυπογραφείου.
- \* Η πληρωμή του υπέρ ΤΑΠΕΤ ποσοστού που αντιστοιχεί σε συνδρομές, εισπράττεται και από τις ΔΟΥ.
- \* Οι συνδρομητές του εξωτερικού έχουν τη δυνατότητα λήψης των δημοσιευμάτων μέσω internet, με την καταβολή των αντίστοιχων ποσών συνδρομής και ΤΑΠΕΤ.
- \* Οι Νομαρχιακές Αυτοδιοικήσεις, οι Δήμοι, οι Κοινότητες ως και οι επιχειρήσεις αυτών πληρώνουν το μισό χρηματικό ποσό της συνδρομής και ολόκληρο το ποσό υπέρ του ΤΑΠΕΤ.
- \* Η συνδρομή ισχύει για ένα χρόνο, που αρχίζει την 1η Ιανουαρίου και λήγει την 31η Δεκεμβρίου του ίδιου χρόνου.
- \* Δεν εγγράφονται συνδρομητές για μικρότερο χρονικό διάστημα.
- \* Η εγγραφή ή ανανέωση της συνδρομής πραγματοποιείται το αργότερο μέχρι τον Μάρτιο κάθε έτους.
- \* Αντίγραφα διπλοτύπων, ταχυδρομικές επιταγές και χρηματικά γραμμάτια δεν γίνονται δεκτά.

**Οι υπηρεσίες εξυπηρέτησης των πολιτών λειτουργούν καθημερινά από 08.00' έως 13.00'****ΑΠΟ ΤΟ ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ**